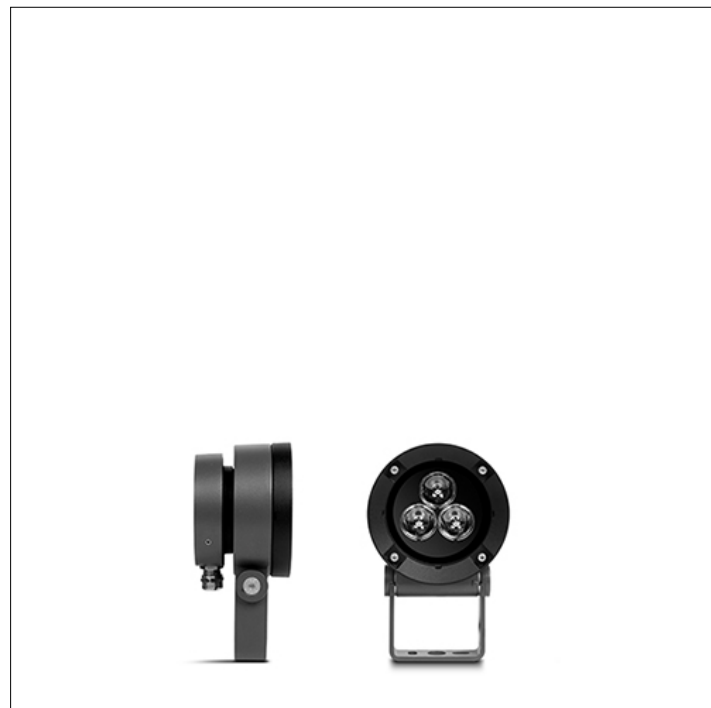


**CALCOLO IPEA PER PRODOTTI DI ILLUMINAZIONE CON SORGENTI LED**

In accordo al DM 27/09/2017 (C.A.M. - aggiornamento 2017)

**MICROPOINTER 3LED MONOCROMATICO****S.2760N**

modulo 3 LED 4000K 220-240Vac **DIMMERABILE DALI; DALI2; PUSH**  
Proiettori

Flusso luminoso sorgente: 630lm  
Potenza della sorgente: 8.6W  
η<sub>a</sub>: 73.26lm/W  
Dff: 1

Dati tecnici completi prodotto: <https://www.simes.it/S.2760N>

Illuminazione	η <sub>r</sub> (lm/W)	IPEA
Stradale	73	<b>B (1)</b>
Grandi Aree	70	<b>B (1.05)</b>
Percorsi ciclopedinali	75	<b>C (0.98)</b>
Aree verdi	75	<b>C (0.98)</b>
Centri storici	60	<b>A+ (1.22)</b>

An+	IPEA ≥ 1.10 + (0.10 x n)
A++	1.30 ≤ IPEA < 1.40
A+	1.20 ≤ IPEA < 1.30
A	1.10 ≤ IPEA < 1.20
B	1.00 ≤ IPEA < 1.10
C	0.85 ≤ IPEA < 1.00
D	0.70 ≤ IPEA < 0.85
E	0.55 ≤ IPEA < 0.70
F	0.40 ≤ IPEA < 0.55
G	IPEA < 0.40